

Produto	L-ácido ascórbico P.A. / ACS	Lote nº	9864
Fórmula	C ₆ H ₈ O ₆	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	176,12 g/mol	Validade	04/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Teor (concentração)	Mín. 99,0 %	99,7 %
Aspecto	Sólido	Sólido
Cor	Praticamente branco	Praticamente branco
Metais pesados (como Pb)	Máx. 0,002 %	0,00088 %
Ferro (Fe)	Máx. 0,001 %	0,00064 %
Resíduo após a ignição (como SO ₄ ²⁻)	Máx. 0,1 %	0,055 %
Rotação específica	20,5 - 21,5°	20,89°

Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

ONU: NT CLASSE: NT Nº RISCO: NT CAS: [50-81-7] PT. FUSÃO: NT PT. EBULIÇÃO: ND
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: NT IATA/CAO: NT DENSIDADE: NT***Proibida a venda para menores de 18 anos.**

Emitido eletronicamente, válido sem assinatura.

*** Este é o laudo do produto adquirido, para os itens considerados críticos, o comprador deverá efetuar a reanálise.**

Classificação

Aprovado	<input checked="" type="checkbox"/>	Não Aprovado	<input type="checkbox"/>	Aprovado com restrições	<input type="checkbox"/>
----------	-------------------------------------	--------------	--------------------------	-------------------------	--------------------------

Eliane Carvalho de Vasconcelos – CRQ 09201157 -9ª Região

Responsável Técnico